

LISTWA ZACISKOWA TYP HA-A 110...



Fotografia: Listwa zaciskowa HA-A 110 do wprowadzania przewodu z prawej strony (Nr art.: HA-613131, HA-613141)

Cechy techniczne

- listwa zaciskowa do zamontowania w obudowach lub skrzynkach przyłączowych budowy wzmocnionej „e” wg DIN EN 50019
- zaciśnięcie przewodu w kołku ze szczeliną za pomocą elementu dociskowego i sprężyny
- pewny montaż listew zaciskowych za pomocą śrub mocujących w otworach wpuszczanych

Rodzaje ochrony

I M2 EEx e I , II 2G EEx e II

Dane techniczne

- Napięcie znamionowe izolacji 690 V
- Prąd znamionowy 70 A
- Przekrój znamionowy 10 mm²
- Przekrój minimalny 0,75 mm²
- Zaciśnięcie przewodu jednodrutowego lub złożonego z wielu cienkich drutów
 - do 10 mm² 2 przewody
 - do 6 mm² 3 przewody
- Temperatura podstawki maks. 110 °C

Zaświadczenie EG badania wzorca

IBExU99ATEX1021 U